



STATION
POITOU-CHARENTES

BIBLN
01004 03003 00097 3281A 08/10/93-14h N
BIBLIOTHEQUE NATIONALE
REGIE DEPOT LEGAL
PERIODIQUES - SERVICE IMPRIMERIE
58, RUE RICHELIEU

75000 PARIS

Bulletin n° 248 (21/93) du 8 Octobre 1993

COLZA : Très peu d'altises
CEREALES : Faible vol de pucerons vecteur de la J.N.O.

COLZA

Stade : B3 à B6 (3 à 6 feuilles).

INSECTES

Situation

Grosses altises

Le vol est de très faible importance. Seulement 114 captures sur 17 postes. Un seul poste justifie une intervention : **Marigny en Deux-Sèvres** avec 64 captures. Les 16 autres postes se partagent cinquante insectes uniquement. Le temps n'est pas favorable aux altises.

Tenthredes de la rave
Fin du risque.

Pucerons

18 captures de pucerons cendrés du chou et 86 captures de pucerons verts depuis le 1er septembre à la tour à succion de Poitiers.

Préconisation

Le traitement altise prévu vers le 10 octobre peut être annulé sans risque sur 95 % des parcelles au moins.

Sur les parcelles à captures importantes, le traitement pourra être décalé sans risque au 15 octobre (le temps froid a retardé la maturation sexuelle des femelles).

MALADIES

Phoma

Situation

Le temps est très favorable au phoma avec des pluies importantes et des températures inférieures aux normales saisonnières.

Préconisation

En 1993, pour la première fois, un essai PV implanté à l'automne 1992 (traité au stade B4) dans la Vienne montre des efficacités intéressantes, se traduisant par des gains de rendement de 2 à 5 quintaux, par rapport à un B.M.C. unique en F1-G1.

Cet essai étant le seul à montrer l'intérêt d'un traitement fongicide à l'automne, il nous apparaît prématuré d'établir des préconisations définitives. En effet, de nombreux autres essais les années précédentes ont fait apparaître le caractère aléatoire des gains de rendements (problème de positionnement du traitement).

Une nouvelle expérimentation PV est mise en place cet automne dans la Vienne.

CEREALES

PUCERONS

Situation

Le vol est actuellement très faible (beaucoup moins important qu'en 1992). Aucun pic de capture n'a été noté pour le moment. Le climat est défavorable aux migrations et le restera dans les prochains jours.

La pollution des repousses et autres graminées adventices est donc pour l'instant très limitée.

Préconisation

La J.N.O. représente un risque constant sur notre région. Un vol tardif de *Rhopalosiphum padi* est toujours possible. Des informations sur le vol et le pouvoir virulifère des pucerons seront données dans les semaines qui suivent afin de vous permettre d'optimiser la date d'intervention (qui est très variable d'une année à l'autre).



Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt
SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX
13, Rte de la forêt - 86580 BIARD
Abonnement annuel: 300 F. Tél.: 49.58.39.02

Publication périodique
Directeur Gérant: J.P. PIQUEMAL
CPPAP no. 1664 A.D.
ISSN 0294 - 4693